Ir	ıde	X	of	CI	aiı	ns	

Applica	tion/Cor	ntrol No.
---------	----------	-----------

10/624,888

Examiner

Reexamination

ENZMANN, FRANZ

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

James W. Rogers, Ph.D.

1618

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

÷

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cle	aim	Date					1	Claim Date										Claim Date																	
		┢	F	T	_	T	Ť	ī		_	ł												⊢	$\overline{}$											
Final	Original	8/11/06										Final	Original											Final	Original										
	6	1	Г		Г	Г			П	Г	1			Г												Π								П	
	7	V	_		_	 	-	_			1															Т						\neg		\neg	
	8	1	✝			✝		\vdash	1	\vdash	1											П			—							\neg		コ	
-	9	1	⇈	\vdash	_	T		\vdash		┢	1									ヿ						\vdash								\neg	
—	10	V	\vdash	_	-	 	1	-	-	┢	1		-	Ι	Н	Н		Н	\vdash	_	_	\vdash			1	 					-	一	_	\vdash	
	11	V	-	-	-	\vdash		\vdash		\vdash	1	_		-	-	\vdash	-	_		\dashv	_	Н			 							\dashv	\dashv	Н	
	12	1	┢	H	⊢	┢	\vdash	┢	Н	⊢	ł			-	_	-	_		_	-		-		_	1	\vdash		H		-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	
	13	1	⊢	H	\vdash	-		╁		-	ł	├		-	-	-	-		Н		-	\vdash		-	+	⊢	-	-			-	\dashv	ᅱ	\dashv	
_	13	 `	┢	├	-	├─	\vdash	├	\vdash		1			-	H			Н		-		Н			1	├	-	\vdash		_	-	\dashv	-	$\overline{}$	
		┈	├	┝	-	-	\vdash	├-	-	├	ł			├	\vdash	_				\dashv		Н		├─	├	├	-	-	H			\dashv		$\overline{}$	
		⊢	┝	⊢	├—	├	⊢	┝	-	├-	ł			_	H		\vdash			_		Н		-	├	├	<u> </u>	-	-		-	\dashv	-	\dashv	
		⊢	⊢	├	 	├	-	-	\vdash	├-	ł	<u> </u>		\vdash	\vdash	Н		\vdash	\vdash	—		\vdash		\vdash		-	⊢		\vdash	-	\vdash	-	\dashv	Н	
<u> </u>		├-	 	├-	-	-	-	-	-	\vdash	ł	├		├	\vdash	Н				_				<u> — </u>	 	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Н	\dashv	\dashv	\dashv	
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	—	—	 	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш		Ш	Щ	_		Ы			├	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	\vdash		4	\vdash	
<u> </u>		<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>												Ш			 		_	<u> </u>				_		ш	
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	Щ		\square		_		<u> </u>		L	ļ		<u> </u>	<u> </u>	l_l		Щ		_	Ц	
		L			<u> </u>	<u> </u>	L	_]											Ш			<u> </u>	L_						_	_	\square	
L		乚	L		L	<u> </u>				L]				L										<u> </u>		L						_	┙	
																																		\square	
		П	Π							П]																							\Box	
		Г	Π		Г		Г				1																					Ī		\Box	
			Г			\vdash	Г	\vdash	Τ	_	1														1									\neg	
		Г	Т			\vdash	┪			Т	1			-																_				\neg	
		\vdash			_	⇈	Т		_	_	1											\vdash			1	\vdash						$\neg \uparrow$		\neg	
-		\vdash	┢	-		╁	┢	╁	\vdash	\vdash	1	\vdash		\vdash	H	$\overline{}$				\neg	_	\vdash			<u> </u>	<u> </u>		H						\dashv	
 		┢	 -	-	-	╁╾	-	├		-	ł	\vdash		-	\vdash			-		-		\vdash		_	-	 	_	-				\dashv	\dashv	\neg	
\vdash		⊢	├	-	_	╁	\vdash	├	-	-	ł			\vdash						\dashv		\vdash				├		-				-	\dashv	\dashv	
-		├	-			┢	┢	 - 	-		1	-		-	\vdash	-		\dashv	-	\dashv	-	Н		├	 	 	\vdash	\vdash				-	\dashv	\dashv	
	-		├	-	-	┢	 	╢	-	-	ł			⊢	\vdash			_	-	\dashv	-	Н			 	-	-	Н					-	\dashv	
<u> </u>	-	⊢		-	-	⊢	⊢	⊢	-		1			├-	-	-			\vdash	\dashv	_	\dashv		<u> </u>	ļ	⊢	_		_	-			-	\dashv	
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	├	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	1	\vdash		L	\vdash		\blacksquare	_		_		Ш		<u> </u>	ļ	├-	_	Н	-	_		_	-	-	
	<u> </u>	┡	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	┝		<u> </u>	Į.	ldash		┡		_		_			_	-		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	_	Н	-	-	-	
		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	┞	<u> </u>	L	_	_	Į				_		_	_	_	_					ļ	_	_	Ш					_	-	
		L		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	l			<u> </u>	_]	_		Щ			 		<u> </u>	Ш	\Box	_	_	_		-	
		<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	L.	L	L	L.			$oxed{oxed}$		<u> </u>						_		니		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Щ	Ш	_			
		_	_	Щ	_	<u></u>	L	L	Щ	_	ĺ	L		<u> </u>				\Box				Щ			<u> </u>		L.							إلـــا	
					<u> </u>	<u></u>	_	<u> </u>			1			<u>_</u>					لـــا			Ш		<u> </u>	ļ		oxdot					_	_	الـــ	
		L	L		<u> </u>	乚	<u> </u>	L		<u> </u>				L								Ш		<u> </u>	<u> </u>		匚	Ш		\Box	\Box	l	_	لـــ	
	L										1																							Ш	
						Ĺ																													
					L																					L						[
											1			Π																					
		Π	Π			П	Г	Π	Π		1									\neg															
	1	Т	Г		_	Г	П	\vdash		<u> </u>	١											П			T		П	П				\neg	\neg	\neg	
	<u> </u>	Т	Т	П	\vdash	\vdash	<u> </u>	Г	Г	Г	1			\vdash				\Box	\dashv		\vdash	П			\vdash			П	П		\Box	\dashv		\neg	
<u> </u>		1	 		 	\vdash	1	Г	\vdash	1	ĺ			\vdash			=	\equiv	\dashv			\vdash		<u> </u>	\vdash	_		_			-	\neg		\neg	
			Н		\vdash	\vdash	Н	\vdash		 	1			\vdash		\vdash	\neg	-	\vdash	ᅱ	\dashv	\dashv		<u> </u>	 	\vdash			\vdash	-	Н	┪		\dashv	
 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	 	\vdash	1	\vdash		\vdash	\vdash	-	\dashv	-			-	\vdash			 	\vdash	-	-	\vdash			┰		\dashv	
		\vdash	 	\vdash	\vdash	 	┢	 - 	-	-		\vdash		-	-	\vdash	-	\dashv	\vdash		\dashv	\vdash		 	 	_	-	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	
<u> </u>	 	-	-	H	-			\vdash	\vdash	-	1	$\vdash \vdash \vdash$		\vdash	-	\vdash	\dashv	-	\dashv	\dashv	\vdash	Н		 	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	-	\dashv	\dashv	
		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	-	┢	\vdash	\vdash	1	\vdash		\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\vdash			 	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	H	-	\dashv	\dashv	
<u></u>		-	-	\vdash	 	 	\vdash	\vdash		 	ł	<u> </u>		-	-	-	-	\vdash	\vdash	\dashv		\dashv			 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	$\overline{}$	
1	ı	1	ı	1	1	1		1	1	1	Ī	, ,			1					- 1		· I		1	i	i .		i		i 1		1	- 1	. 1	